

# دراسات هامة حول أسلوب العمل السياسي في الريف:

## اقترح يتم دراسته الآن على ضوء التطورات الجديدة للأمانات الاتحاد الاشتراكي

### النظيم الجديد للأمانة العامة يعلن خلال هذا الشهر

علمت «التعاون» أن دراسات هامة تتم الآن حول أسلوب العمل السياسي في الريف . ومن أبرز الاقتراحات التي تدرس بمثابة كبرى اقامة تنظيم نقابي للفلاحين بسلسلة من لجنة القرية حتى الاتحاد العام للفلاحين على مستوى الجمهورية اسوة بالتنظيم النقابي للعمال ، بهدف توحيد جهود الفلاحين وتوفير كافة سبل الرعاية الاجتماعية وثقافة التعبير الحقيقي عن مشاكلهم ومستقبلهم .



وكانت الأمانة العامة للاتحاد الاشتراكي بالاشتراك مع مجلس الامناء قد تبادلت في اجتماعها الأخيرة برئاسة الدكتور مصطفى خليل الآتي الأول المسبورة الجديدة لعمل الأمانة العامة على ضوء قيام التنظيمات السياسية

ووجدت دوائر مناشات طوبىة وبندولية حول وضع الأمانات الدعية .. وعلى وجه الخصوص أمانة الفلاحين .. هسل تبقى اطارا سياسيا يتابع قضايا الريف والانتاج الزراعي اسوة بالتنظيم السياسي والتنظيم النقابي ، باعتبار أن الفلاحين يصيرون اليد العاملة والكبرى في مجال قوى الشعب العامل .. وليست لهم تنظيمات نقابية اسوة بالعمال ، وأن الماوتيات الزراعية .. تنالها انداديه قبل

وقد وضع خلال المناقشة ان البعض يطالب بالغا كافة الامانات التوعيه .. والاخر يطالب بالابقاء عليها ومع ايجاد تنسيق بينها وبين التنظيمات

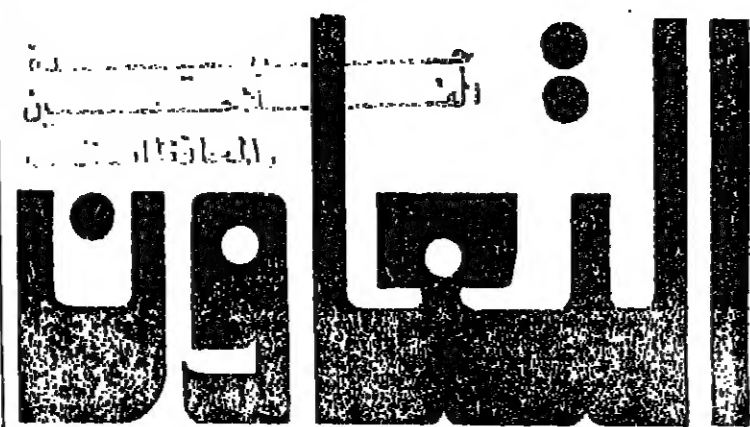
علمت «التعاون» انه في حالة الغاء امانة الفلاحين في اطار التنظيم الجديد للأمانة العامة والذي سيعمل خلال هذا الشهر .. فالمنظر الاخذ باقتراح امانة تنظيم نقابي للفلاحين اسوة بالمتبع في بعض الدول

**حول خطاب الرئيس**  
\* نظرات حولنا - بقلم مهدي رضا ( ص ٣ )  
\* وجهة نظر - بقلم محمد رشاد ( ص ٥ )  
\* اسبوعيات - بقلم سلامة ابو زيد ( ص ٢٠ )  
\* اشتراكية بلندا - بقلم عبد الوهاب دنيا ( ص ١٧ )

### تقارير جديدة

#### للإتحاد التعاون الريفي

علمت «التعاون» انه سيعمل خلال الاسابيع القادمة تنظيمات جديدة للقطاع التعاوني الزراعي على ضوء تنفيذ قانون بونوكا الريفي ، وأهداف المرحلة الجديدة للقطاع الزراعي في الحطة الخمسية القادمة .. وتوصيات اللجنة البرلمانية الخاصة التي تبحث اوضاع الاتحاد التعاوني الزراعي المركزي



رئيس مجلس الإدارة: محمد دوح رضا  
رئيس التحرير: محمد رشاد

القاهرة - الثلاثاء : ٧ شعبان ١٣٩٦ - ٣ أغسطس ١٩٧٦  
العدد : ٨٧٠ - ٢٠ صفحة - النون ٣٠ مليا

## إعلنوا أسماء القيادات

الذين استقروا مهتدون الخدمات بالمستيا

٢١٠ آلاف جنيه هتروض كم تشدد منذ ٧ سنوات



أنور إبراهيم

كشف تقرير لجنة الحطة والوازنة الذي عرض على المجلس الجل لمحافظة المنيا ، عن وجود قروض بلغت حوالي ٢١٠ آلاف جنيه حصل عليها البعض ومنهم قيادات معروفة بالمحافظة ولم تسدد منذ سبع سنوات

وقد طالب المجلس أنور إبراهيم بالتحقيق في ذلك وإعلان أسماء هذه القيادات ، ولكن البعض استعاض باللقب عن العرض على ذلك واعتبر إعلان الأسماء تشهيرا بهذه القيادات

كما كشف التقرير عن التحركات الأخرى منها سوء تشغيل سيارات النقل لك تين أن ايراد السيارة يعطونها لم يزد على ٢١٣ جنيها في العام ، أي بعدل ٧٠ قرشا في اليوم

وقال المجلس سعد الشوشاوي أن أي عربة تارة تحت اضعاف هذا الايراد ، وأن أكل السيارات ربما يحقق عائدا سنويا قدره ١٧٥٠ جنيها

وقد تكرر عرض هذا الموضوع بعد التحقيق على المجلس الجل في جلسته القادمة

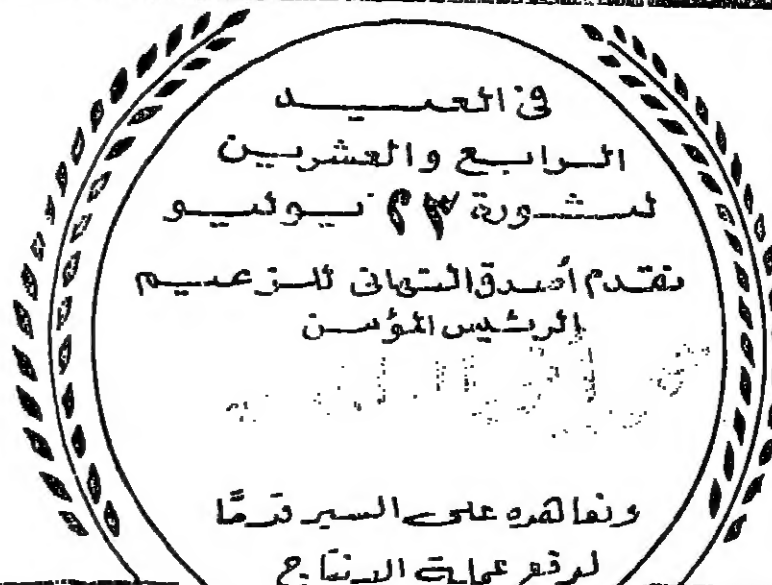
و «التعاون» تضع هذه الوقائع أمام رئيس الوزراء ووزير الحكم الجل والتنظيمات الشعبية

### التكامل الزراعي

بين مصر والسودان

في ظل العمل الاسابيع القليلة القادمة - اجتماعات بين المسؤولين في قطاع الزراعة بين مصر والسودان - للبحث في تطبيق الدراسات الخاصة بالتكامل الزراعي بين مصر والسودان ، قبل ايامية العام

علمت «التعاون» ان الحكومة السودانية رحبت بادي الوفود الزراعية من مصر ، كما اقترحت اكمال دراسة التكامل بين قطاعي الفلاحين في



## يسر الشركة أن تعلن عن إنتاجها من مختلف أنواع الورق لخدمة الصناعة والطباعة وأغراض أخرى وفيما يلي أهم هذه الأنواع

### الورق الصناعي

- ورق بروسيتول لتغليف الفزل والمضخات وتبطين
- هلب السجاسين
- ورق سلفيت كورك لصناعة مرشح فلتر السجائر
- ورق سلفيت ولوقس لصناعة عبوات المشاي
- وتغليف المنتجات الصناعية والزراعية
- ورق كرافت لصناعة العبوات الورقية
- وأكياس الاسمنت وورق التصنيع والتشميع
- كرتون مخصوص وديكسوطاوية لصناعة
- العلب والصناديق ومواسير وأقماع الفزل
- ورق الكلف والتغليف الشعبي
- ورق مكي خاص لصناعة أوراق الثوابت
- ورق كرافت ليزر وورق سموج لصناعة صناديق الكريتون المصنوع
- ورق الكلف الممتاز للحلوى والخبز
- ورق القزاز لتعبئة المواد الغذائية
- ورق زبد لتعبئة المواد الدهنية
- ورق المانيلا لصناعة أغلفة الكتب والكراسات المدرسية
- ورق الطبع الثقيل الخاص بتصنيع الأغلفة الممتازة

### الورق الثقاني

- ورق الطباعة العادي والطباعة الفاخرة
- ورق الكتابة لإعداد السجلات
- ورق الرسم النظري ورسم الباسقل
- ورق المانيقول الخاص بصور الخطابات
- ورق خطابات البريد الجوي
- ورق خاص لصناعة أوراق الكربون
- الشركة بصدد إجراء التجارب لإنتاج ورق الرسم الهندسي الكلاك

الإدارة والمصانع:		خط وشيد	
٦١٤٢٠	٢١٢٠٢	٢١٢٠٢	٢١٢٠٢
٢١٢٠٢	٢١٢٠٢	٢١٢٠٢	٢١٢٠٢
٢١٢٠٢	٢١٢٠٢	٢١٢٠٢	٢١٢٠٢



هذا من الأهل



























# الإرشاد الزراعي في خدمتك

أو ضامرة ومزاد نسبة النقص في المحصول . اجريت عمادة التوريق والديرش المبكرة فحصلت نسبة العجز الى ما يقرب من ربع المحصول في تلك الحالة

## \* الري

أثبتت البحوث الحديثة ان الزيادة في محصول الذرة نتيجة لريه ويا محكما تدفق ما يصل المحصول عليه نتيجة السبيد . وعادة يروى الذرة على فترات كل ١٠-١٢ يوما حسب الظروف الجوية ونوع التربة وري الذرة النساء فترة الترميم ( طسرد السنايل ) يحتاج الى عناية كبيرة لان نقص الرطوبة اثنا حدوث موجات حرارية مرتفعة يؤثر على حيوية حبوب اللقاح وقد يؤدي الى موتها كما نجح الحريرة الموجودة في طرف الكيزان وذلك يقلل من النضج ونمو حبوب اللقاح على الحريرة وتناثر ثبما لذلك عملية التلقيح وتنسج كزانا لحري مكملة الشوكين ( سن المعجورة ) مما يؤدي الى قلة المحصول وللغلب على ارتفاع درجات الحرارة في هذه الفترة ينصح باعطاء وية خفيفة اذا كانت النباتات في حاجة الى الري كما يؤدي المطالة فترات الري عن الحد المناسب اثنا املاء الحبوب ونضجها الى ضهور الحبوب وكرمشتها

## الأوز

## \* التسميد

عند ملاحظة ضعف نمو النباتات في بعض حقول الارز يراعى وضع كمية اضافية من السماد الارزى لتسريع هذه النباتات على النمو ويجب الانتباه من عملية التسميد الارزى قبل ظهور السنايل لان اضافته بعد ذلك لا يجدي وقد يسبب وفاد النباتات

## خدمة بسايتن الفاكهة

## \* جمع ثمار الليمون المالح

اعتاد كثير من ذراع الليمون المالح جمع الثمار في وقت مبكر وهي لا تزال خضراء وقبل ان يكمل حجمها بقصد المحصول على سعر افضل والحقيقة ان كمية المحصول الناتج في هذه الحالة تقل عما لو تركت الثمار حتى يكمل حجمها وخلال الاسابيع القادمة يكتمل نضج الثمار وتزداد كمية العصير بها وذلك يكون في صالح كل من المزارع والمستهلك ولكنه يجب عدم ترك الثمار حتى يكتمل اللون الاصفر لان ذلك يقلل من قيمتها التجارية وصلاحيتها لبقاء مدة حتى يتم تسويقها وتعرض للتساقط بمجرد اكتمال ثلوها باللون الاصفر وتبدأ الثمار في التدهور وتقل قدرتها على التخزين

## \* التسميد العضوي لاشجار الفاكهة

يعتبر الازوت اهم العناصر الرئيسية لاشجار الفاكهة وخاصة المالح سواء من مصادره المعدنية (السماد الازوتي الكيماوي) او من مصادره العضوية (سماد خلفات الحيوانات او الاسمدة العضوية الصناعية او البلدية) ويضاف السماد العضوي (البلدي) في اواخر شهر يوليو وخلال شهر أغسطس خصوصا في المناطق الشمالية من الدلتا وهي المناطق المعرضة لاحتمال سقوط الامطار بها بفزاردة من بين مناطق زراعة وانتاج الموالع في مصر ويسبق عملية اضافة السماد العضوي عمادة عمليات تجهيز التربة وذلك عن طريق اضافة كمية المقررة من سماد السوبر فوسفات بواقع مائة كيلو للفدان (١٦٠ شجرة) ثم ازالة الحشائش دون تعمق في التزيق وترك بقايا هذه الحشائش في التربة ثم نثر السماد البلدي كغطاء فوق هذه الحشائش دون ان يغطى بالارض مطلقا

ويجب عدم اضافة السماد العضوي (البلدي) مطلقا قبيل فترة التزهير لان ذلك يتعارض مع وضع الاسمدة الازوتية الكيماوية التي تساعد على التزهير والمقد ويؤثر لرسبة استغادة الاشجار من الاسمدة الكيماوية في تلك الفترة

## المتطن

## \* الري خلال شهر أغسطس

يجب على زراع القطن ان يلاحظوا حالة القطن في هذه الفترة فان كانت نسبة الدوز الاخضر هي النسبة الغالبة في النباتات وجبى القطن باعتدال بدون تزيق وبالحال كلما امكن ذلك مع تجنب تقطية الحطوط ببياء الري

وعندما تصل نسبة التفتيح ٣٠-٤٠ فلا ينصح برى القطن حتى يتم اجراء الجنية الاولى وهذا يكون غالبا في المحافظات الجنوبية



بالوجه القبل ثم يروى القطن بعدها مباشرة ويا معتدلا ايضا بدون تزيق ويراعى ان تجرى عملية الري في الصباح الباكر او بعد العصر وتجنب الري وقت الظهيرة عند اشتداد الحر حتى لا تتسبب الحرارة وسخونة المياه في سلق الجذور والسيقان وان تصرف المياه الزائدة عن الحاجة نورا عقب الري

## \* الاصابة بالن

تعرض نباتات القطن الى خلال شهر أغسطس الى الاصابة بحشرة الن بسبب ملازمة الظروف الجوية مما يؤدي الى زيادة اعداد الحشرة على النباتات والتسارعا في مساحة كبيرة ولا يتوقف ضرر هذه الآفة على امتصاصها لعصارة النبات ولكن يتعدى ذلك لما تحدثه افرازاتها للمادة السلية التي تقطى معظم الاوراق من تقايل عملية التنفس وذلك يعرض النباتات للضفت وقلة المحصول كما ان تساقط هذه المادة على لوأت القطن المتفتحة يؤدي الى تشوه ثيلة القطن وتلفها مما يؤثر على ربة وسعر القطن

وعند ظهور الاصابة بحالة شديدة قبل تفتيح القطن فانه يمكن علاج المحصول كيميائيا باحد المبيدات المخصصة لعلاج الن وعلى المزارع ان يقوم بالتبليغ لوزن ظهور الاصابة كي تتسول الجمعية التعاونية اجراء العلاج اما اذا ظهرت الاصابة بعد تفتح اللوز فانه يكون من الافضل جنى المحصول لوقاية اللوز من الافرازات السلية التي تفرزها الحشرة وبعد عملية الجنى ترض النباتات بالمبيدات الحشرية اذا كان لا يزال بها لوز في مرحلة التفتيح

## الذرة

## \* اضرار التوريق والتطووش

يلجأ بعض الزراع الى اجراء عملية التوريق والتطووش لنباتات الذرة بقصد تنفيذ لرائى وذلك في حالة عدم قيامهم بزراعة مساحات من الدراوه ولما كانت الاوراق من الصنف الذى يقوم بتجهيز الغذاء اللام لسو النباتات وتكون الحبيب فان فقد جزء منها يسببهم اجراء التوريق والتطووش يتسبب في كبحية المحصول الناتج حيث لا يكتمل الحبوب في الكيزان فتكون صلبة

قلت لسيادته : سمعنا عن مبيدات جديدة للحشائش .. ولماذا نستخدمها ما دامت الايدي العاملة متوفرة ؟

قال سيادته : ان الايدي العاملة في الري لم تدمتوفرة بالشكل وبالاعداد المطلوبة - لقد هاجر كثير من العمال من الري الى المدينة الى الصناعات الجديدة الى الحرف الجديدة .. فارتفعت اجور العمالة في الري ارتفاعا كبيرا .. ونتيجة لذلك عدم امكان الفلاح اتقان العمليات الزراعية ومنها التخلص من الحشائش التي تشترك النباتات في غذائها فتضيقها كما انها مصدر اساسي لتكاثر الحشرات التي تفتك بالمحاصيل ..

من هنا تنبأت الوزارة الى ثغورة الحشائش وفشورة التخلص منها في جميع المحاصيل لانها أصبحت تهدد انتاجية المحاصيل بعد ان اهتموا الفلاحون لقد بدأت شركات المبيدات تستورد كثيرا من اصناف المبيدات مثل مبيدات حشائش القطن وحشائش الذرة وحشائش الارز وحشائش البساتين وانبتت التحارب لجاحها - ولكن كيف نفكر ذلك بين الفلاحين ..

قلت لسيادته : ولكن هناك مبيدات فرضت نفسها ..

قال سيادته : فلا تتجه الحقول الارشادية للمبيدات وطلب الزراع خفض تكاليفها بعد ان انتشرت بين الزراع مثل الكوتونان والترفان في القطن وديستون في الذرة ، هابركس ، كارمكس في الفاكهة - انتشرت هذه المبيدات الآن بين الزراع وفوقت كثيرا من تكاليف الزراعة

وايضا مبيدات حشائش الفاكهة اخذت الآن تنتشر من زراع الفاكهة الذين كانوا يجدون صعوبة في التخلص منها ..

قلت لسيادته : والدواجن - هل لكم دور في تطووشها ..

قال سيادته : لقد تحدثت عن هذا الموضوع واثبت انه لا يمكن نشر تربية الاصناف الجديدة من الدواجن التي تزيد على انتاجها عن الاصناف المحلية مثل الدقي والفيمو المحسن والرواد ايلاند وغيرها الا عن طريق واحد هو القرى الارشادية للثروة الداجنة حيث تربي تحت اشراف الارشاد الزراعي ومنها تنتشر في هذه القرى والقرى المجاورة ومنها يأخذ اصحاب الماشال البلدية التي تنتج حوالي ٨٥ ٪ من الكتاكيت البيض الصالح لتفريخه وانتاج كتاكيت محسنة

قلت لسيادته : وماذا بعد كل هذه الجهود ..

قال سيادته : انها جهود عمدة بالارقام لا بالكلام جهود قائمة على اساس علمي .. العلم مع الارشاد مع الفلاح هو الوسيلة الوحيدة ولا غيرها لكل تطور في الري

# التكنولوجيا الحديثة تدخل في الري

## محاصيل واصناف جديدة ومبيدات حشائش

كتبت - سلوى شاهين :

- \* ماذا يفيد العلم اذا حفظ في صندوق مغلق ؟
- \* هل يمكن ان يزيد الانتاج الزراعي دون ان نستخدم الوسائل الحديثة في الزراعة ؟
- \* هل الزراع يقولون على زراعة المحاصيل الجديدة والاصناف الجديدة - واستخدام الطرق الحديثة في الخدمة والزراعة بسهولة ؟
- \* وما هي العقبات التي تقف حجر عثرة في سبيل الوصول الى تطور حقيقي للري ؟
- \* وما هو دور الارشاد الزراعي في كل ذلك ؟



محصول هذه الاقدام يزيد بما لا يقل عن ٣ اودب في المدان بل ان بعض الزراع تضاعف انتاجهم .. احس الزراع بال ذلك علميا .. والنتيجة انه في السنوات التالية زادت المساحات التي تزرع بهذه الاصناف زيادة كبيرة .. والقبح شباب وهو من احسن هذه الاصناف القصيرة تنسج المسئولون بان الارشاد الزراعي هو الوسيلة لنشره في الري - ونما الى على عائق الارشاد ادخال هذا الصنف في الري وعن طريق التجسيمات والقرى الارشادية التي زرع بهذا الصنف في العام الماضي نتجت الزيادة في انتاج القمح حتى انه طلب في العام القادم زراعة اصناف مساحات التبع في مصر بهذا الصنف ..

قلت لسيادته : بالطبع هذا هو الفرح .. لانكم تتعاونون مع الفلاح بمدد دراسة علمية واسلوبية وامكانيات وكيف يمكن ان تقدمه عن طريق العمل لا عن طريق الخطب ..

قلت لسيادته : بالطبع هذا هو وقف عمل الارشاد على زراعة القمح شباب ؟ قال سيادته : لملك سمعت عن قول الصويا ..

قلت لسيادته : سمعت عنه حتى انهم بدأوا يعرفون اهميته من حيث زيادة نسبة البروتين في محتوياتها مما يساعد على خطه ميع اللحم للمروم لزيادة كميته وتقليل مسمره وتوفره المستهلك ولكن ما هو دور الارشاد في ذلك ؟

قلت لسيادته : لقد بدأ البعض الذين يقتنعون باهميته في محاولة زراعتهم في مصر في مساحات كبيرة وهاولوا ذلك عدة سنوات واشيرا لجاروا للارشاد الزراعي .. وكان الارشاد الزراعي همس مسئول المسئولية - ولعلنا في العام الماضي قام الارشاد الزراعي باجراء تجسيمات ارشادية

التي اسسه ليس من السهل او اليسر تغيير اسلوبه بمجرد ان نحضر له اصناف جديدة ومبيدات حشائش جديدة على سبيل المثال : انه ينظر الى كل جديد نظرة مريبة - نظرة الخوف مما حاولت ان تقنعه بالاسلوب المذهب قلت لسيادته : ولكن هناك من يعرف اسلوبه بمجرد ان يتعرف على هذا الشيء الجديد ..

قلت لسيادته : ان هؤلاء قلة قليلة في الري - اعداد تعد على اصابع اليد في كل مركز .. لهم من ثقافتهم وامكانياتهم المسادية ما يجعلهم يقولون على تجربة الجديد بعد ماسمعوا عنه من اعلانات او ما يقرأونه من نشرات عن هذا الشيء الجديد - اما من خصوبة المساحة في الري فتقف موقف المتفرج - لسبب بسيط هو خوفهم من الجديد الذي لا تعرفه وتفضل عليه القديم الذي تعرفه ها انت ترين انها عملية صعبة

قلت لسيادته : لا شك ان هدف الدولة وهدف وزارة الزراعة هو تطوير الانتاج الزراعي والنهوض به - لان أرضنا المصرية بما تحمل من خصوبة المساحة في الري فتقف موقف المتفرج - لسبب بسيط هو خوفهم من الجديد الذي لا تعرفه وتفضل عليه القديم الذي تعرفه ها انت ترين انها عملية صعبة



استلذة كثيرة لابد ان نبث عن الاجابة الصحيحة لها حتى لا نقل الطريق - وليس من السهل الاجابة عليها الا ان عايش الفلاح في القرية مدة طويلة يعمل معه وبامكانياته يسر مع ظروفه وادراكه يأخذ بيده لا يقرب عليها يقنعه بالادلة الملموس لا بالكلام والمخطب يقدم له العون المادي عن طيب خاطر وغبة في افئاضه بالاحسن .. يجعل الفلاح يحس بنفسه ان دخله قد زاد وان انتاجه قد زاد ومن هذه النقطة يكون اني التعليم الارشادي واضحا فيأخذ به جمهور الزراع عن التنازع ومن هنا ينشر العلم الحديث في الري ويتطور الانتاج الزراعي بأسرع مما يتصوره الكثيرون ..

وكانت « للتعاون » وفلة مع المهندس ابو الفتح نصر الدين مدير عام الارشاد الزراعي لتتعرف منه على حقيقة امكانية تطور الري المصري - وهل يمكن ان يغير الفلاح من اسلوبه في الزراعة ليزداد الانتاج ويحم

قلت لسيادته : لا شك ان هدف الدولة وهدف وزارة الزراعة هو تطوير الانتاج الزراعي والنهوض به - لان أرضنا المصرية بما تحمل من خصوبة المساحة في الري فتقف موقف المتفرج - لسبب بسيط هو خوفهم من الجديد الذي لا تعرفه وتفضل عليه القديم الذي تعرفه ها انت ترين انها عملية صعبة

قلت لسيادته : بالفاكهة لا .. قال سيادته : ان كل من يعمل في الري لا بد ان يعرف اولاً كيف يتعامل مع الحشائش والاربع وفالجها .. ان يكون هناك الفلاح لا يعمل حشائش .. ان هذا الفلاح الذي يعتز بأرضه ويحريه التي توارثها مئة مئة اجات الصديق والى أصبحت علمه في موضوع







